

<<鱼病防治技巧>>

图书基本信息

书名：<<鱼病防治技巧>>

13位ISBN编号：9787533126247

10位ISBN编号：7533126246

出版时间：2000-5-1

出版时间：山东科学技术出版社

作者：马荣棣,马景礼,朱日进

页数：150

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<鱼病防治技巧>>

内容概要

《社会主义新农村建设文库》，是一项农村文化建设重点出版工程。

《文库》介绍了科技、文化、法律、生活、市场经济等方面的知识和技术，如农作物种植、家禽饲养、法律基础、卫生保健、村镇住宅规划、进城务工技能、市场经济常识等，都是广大农民群众迫切需要的。

《文库》充分体现了服务“三农”工作，适应农民“求富、求知”需求，努力把图书出版与农民致富奔小康结合起来，融入更多的科技、法律、市场经济等知识，使农民群众在满足文化娱乐需求的同时，从图书中学到更多致富本领，在社会主义新农村建设中更好地发挥主力军作用。

丛书形式生动活泼，图文并茂，通俗易懂，既适合阅读自学，也方便专家重点讲授指导。

本书是该丛书之《无公害鱼病防治技巧》。

<<鱼病防治技巧>>

书籍目录

- 一、鱼病发生的原因
 - (一)鱼病的分类
 - (二)引发鱼病的环境因素
 - (三)引发鱼病的生物因素
 - (四)引发鱼病的鱼类自身因素
- 二、鱼病的诊断
 - (一)现场调查、询问
 - (二)现场观察、考查
 - (三)鱼体检查诊断
- 三、淡水养殖鱼类的健康管理
 - (一)保持优良水质
 - (二)强化饲养管理
 - (三)防疫管理
- 四、药物防治技术
 - (一)给药方法和施药技术
 - (二)药物防治的基本原则
 - (三)常用药品简介
 - (四)中草药防治鱼病
- 五、草、青鱼疾病的防治
 - (一)草鱼出血病
 - (二)肠炎病
 - (三)白头白嘴病
 - (四)烂鳃病
 - (五)出血性腐败病(又称赤皮病、赤皮瘟、擦皮瘟)
 - (六)鳃霉病
 - (七)车轮虫病
 - (八)饼形碘泡虫病
 - (九)小瓜虫病
 - (十)青鱼球虫病
 - (十一)头槽绦虫病
 - (十二)大中华鳋病
- 六、鲢、鳙、团头鲂疾病的防治
 - (一)暴发性流行病
 - (二)白皮病(又称白尾病)
 - (三)打印病
 - (四)疯狂病(又称鲢碘泡虫病)
 - (五)指环虫病
 - (六)复口吸虫病(又称白内障、瞎眼病、掉眼病)
 - (七)多态锚头鳋病(又称针虫病、铁锚虫病、蓑衣虫病)
 - (八)鲢中华鳋病(又称翘尾巴病)
- 七、鲤、鲫鱼疾病的防治
 - (一)痘疮病
 - (二)鲤春病毒病
 - (三)竖鳞病(又称松鳞病、鲤鱼传染性水肿病等)
 - (四)鲤鱼白云病

<<鱼病防治技巧>>

- (五) 疖疮病(又称瘤痢病)
- (六) 氨氮、亚硝酸盐中毒症
- (七) 鱼类非寄生性肝病
- (八) 黏孢子虫病
- (九) 嗜子宫线虫病(又称红线虫病)
- (十) 斜管虫病
- (十一) 鲤、鲫指环虫病
- (十二) 鲤蠢绦虫病
- (十三) 舌状绦虫病
- (十四) 鲤巨角鲮病

八、罗非鱼疾病的防治

- (一) 运动性气单胞菌病
- (二) 假单胞菌病
- (三) 爱德华菌病
- (四) 链球菌病
- (五) 水霉病
- (六) 车轮虫病
- (七) 指环虫病
- (八) 肥胖症
- (九) 亚硝酸中毒症

九、淡水白鲢疾病的防治

- (一) 水霉病
- (二) 烂鳃病
- (三) 车轮虫病
- (四) 小瓜虫病

十、虹鳟鱼疾病的防治

- (一) 传染性胰脏坏死病(IPN)
- (二) 传染性造血组织坏死病(IHN)
- (三) 病毒性出血性败血症(VHS)
- (四) 细菌性鳃病
- (五) 柱形病
- (六) 弧菌病
- (七) 虹鳟类疖疮病
- (八) 水霉病
- (九) 稚鱼内脏真菌病
- (十) 鱼醉菌病
- (十一) 飘游鱼波豆虫病
- (十二) 六鞭虫病
- (十三) 白点病
- (十四) 三代虫病

附表

<<鱼病防治技巧>>

章节摘录

一、鱼病发生的原因 (一) 鱼病的分类 当前,我国淡水渔业已由传统的几种养殖鱼类,发展到虾、蛙、蟹、蚌、鳖等几十个品种。养殖方式也已从较单纯的池塘养鱼,向水库网箱养鱼、湖泊网围养鱼、工厂化温(冷)流水养鱼等集约化的多种养殖形式发展。因此,造成了水产养殖鱼类疾病的多样化、复杂化,各种病原性疾病和非病原性疾病所致的危害,给疾病防治和控制带来了很大的困难。

1. 非病原性疾病 非病原性疾病目前呈上升趋势,大体上分为营养性疾病(生理病变)和环境性疾病(生态病变)两大类。长期投喂营养不合理、不科学人工饲料或腐败变质饲料,易引发营养性疾病,如瘦脊病、维生素缺乏症、矿物质缺乏症等。

随着养殖产量的提高,养殖密度过大,大量投饵、不合理用药,污水进入池塘等情况,使养殖水体恶化变质,易造成环境性疾病的发生。

.....

<<鱼病防治技巧>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>